



Disponible		
Descripción	Código Nº	U/E
Protector de Superficies - Bidón 5 Lt.	23890 149 5	1

Modo de Empleo

 Aplicado en superficies metálicas, plásticas, fibras pintadas y sin pintar con la función de proteger las superficies contra la acción de la humedad, brisa marina e intemperies, en el momento de ser transportados o en su almacenamiento.

Industria de Maquinas Industriales y Agrícolas.

 Aplicado en maquinas y equipos que son transportados vía marítima o ferroviaria, para protección contra la acción de la lluvia, humedad y brisa marina.

Calderos

 Aplicado en estructuras metálicas pintadas para protección anticorrosiva durante el proceso de fabricación y en el momento del transporte.

Metal mecánica

 Aplicado en piezas acabadas contra la acción anticorrosiva del medio ambiente, cuando se transporten o cuando el almacenaje es necesario.

Matricera/Herramientas

 Usado para protección anticorrosiva en herramientas que esperan mantenimiento también las que necesitan ser almacenadas aguardando otra fase del proceso de mecanización.

Industria de Inyección Termoplástica y Vulcanización

 Para protección anticorrosiva de moldes que quedan almacenados aguardando el cambio de línea de producción.

Náutica, Puertos, Astilleros

 Para protección contra la brisa marina protegiendo las superficies metálicas de vehículos náuticos y estructuras de grúas con puente rodante de sistema de carga y descarga de navíos, también en toda estructura interna de astilleros marinos. Formador de película acrílica para protección anticorrosiva.

Características y Beneficios

- Proceso practico, rápido y eficiente.
 Puede ser aplicado directamente en el punto a ser protegido sin necesidad de accesorios especiales.
- Reduce los costos y tiempo de mantenimiento y el desgaste prematuro de las superficies. Puede ser aplicado con pincel, pistola de pintura, pulverizador e inmersión.
- Producto concentrado.
 Alto rendimiento con pequeña cantidad de producto.
- Penetra en puntos de difícil acceso, garantizando optima impermeabilización. No ataca jebes ni plásticos. Actúa como anticorrosivo e hidro repelente.
- Ecologicamente correcto.
 Atiende las normas de biodegradabilidad.
 No agrede el medio ambiente.
- Alta resistencia.
 No sale con agua, humedad o lluvia para su remoción es necesario la aplicación del Removedor de Protector de Superficies.
- Acabado transparente.
 Fácil visualización de la superficie donde fue aplicado.

Características

 Producto a base de resina acrílica actúa como impermeabilizante y protector anticorrosivo, formando después de la aplicación una película transparente y seca.

Modo de Empleo

- Antes de aplicar el producto las superficies deben estar limpias y secas completamente.
- Aplique el producto sobre la superficie a ser protegida de acuerdo con el método deseado (inmersión, pulverización).
- Aguarde que seque como mínimo 30 minutos evitando que durante este tiempo ocurra contacto con agua.
- Rendimiento aproximado 30 m² por Lt.

Atención

- El producto puede ser aplicado en superficies con temperaturas máximas de 80°C
- Los vapores que posiblemente puedan ocurrir son de origen acuoso, pues el producto es a base de aqua.
- Para su remoción usar solamente Removedor de Protector de Superficies Código Nº 23890 150 5